\sim English Abstract \sim

Regarding cineraria plant 'SUNSENEBUBA', Japanese Plant Breeders' Right Registration No. 10653 (non-patented in the US)

The new variety of cineraria plant 'SUNSENEBUBA' originated from crossing 'Jupiter Blue White' as the female parent and a breeding line of SUNTORY FLOWERS LIMITED, Senecio heritieri as the pollen parent, having vivid bluish-purple colored large flower with white marginal variegation and dark grayish-purple colored disk flowers.

Application Documento of Plant Breeder's Re 1. 12095

V99-0014 月日 MOV 10 1889. - トリー(物特許情報部

(ちょう付した収入印紙の額 47,200円)

品種登録願

1999年 / / 月 / 0日

農林水産大臣 殿

入力済

種苗法第5条第1項の規定に基づき、次のとおり出願します。

•	Contraction	
農林水産植物の種類	シネラリア()

出願品種 の名称

(&9	がな)	さんも	さねぶ	IZ.		 		 	 		
サ	ン	セ	ネ	ブ	バ						
p	マ字表	1 2	SUNS	ENEB	UBA	 •			 ·	 	

Senecio cruentus DC. X Senecio heritieri DC.

出願者 計 1名

〒530−8203

おおさかふおおさかしきたくどうじまはま

住 所

大阪府大阪市北区堂島浜2丁目1番40号

電話番号 (06)6346-1150

ふりがな

さんとりーかぶしきかいしゃ /SUNTORY LIMITED

氏名又は名称

サントリー株式会社

印

ふりがな

とりい しんいちろう

代表取締役社長 鳥井 信一郎 (代表者氏名)



: 持分(共同出版の場合のみ記載) _____ 国籍(出額人が外国人の場合のみ記載)

事務連絡先

T102-0094

住 所 東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニガーデンコート8階

電話番号 (03)5276-5021

名

称 サントリー株式会社 特許情報部



育成者	計	1	名
-----	---	---	---

氏名 宮崎 潔	住所 〒522-0068
ふりがな みやざき きよし	ふりがな しがけんひこねししろまち2ちょうめ6ばん13ごう
氏 名	住所
ふりがた	ふりがな
氏 名	住 所
ふりがな	ふりがな
氏 名	住 所
ふりがな	ふりがな
氏 名	住 所
ふりがな	ふりがな

•

			_ ` <u> </u>		<u> 滋賀県彦根市</u> 場	成町2丁目	目6番13号		
ふりがた	こ みやざき	ききよし		ふりがな	しがけんひこねしし			:う・	
氏名			住	所					
ふりがた	¢			ふりがな					_
氏名		,	住	所					
ふりがた				ふりがな					
氏名			住	所			•		-
ふりがた	<u> </u>		\prod	ふりがな					_
氏名			住	所				•	
ふりがた	ž .		\prod	ふりがな					
☑ 使	用者等に	厳務育成品種であ よる出願 よる出願 使用者				· 🗆 🕏	亥当しない		
(2) 既に	2外国に対		番して、	住所ついて出	(顧) た根本	જ અ	7.\$12.11 - ≠2.51 \		
		けして出願した品看		ついて出		전 18	当しない		
	こ外国に対	けして出願した品行		ついて出	I願した場合 品種の名称	<u></u>	· · ·	日・番号	
		けして出願した品看		ついて出		五 路	· · ·	日・番号	
		けして出願した品看		ついて出		<u></u>	· · ·	日・番号	
出願を	とした国名	けして出願した品看		ついて出			· · ·	日・番号	
出願を	とした国名	対して出願した品和 出願年月日・社	番号	ついて出			登録年月	日・番号	
出願を	とした国名	けして出願した品和 出願年月日・社 出願年月日・社 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	番号	ついて出	品種の名称		登録年月	日・番号	
出願を	とした国名	けして出願した品和 出願年月日・社 出願年月日・社 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	番号	ついて出	品種の名称		登録年月	日・番号	
(3) 優先	とした国名 ・権を主張 を主張の記	けして出願した品和 出願年月日・社 出願年月日・社 は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	よた国	ついて出	品種の名称出願年月日	☑該	登録年月当しない		
(3) 優先 (4) 出原	とした国名 ・権を主張の記 電品種の和	出願年月日・利田原による 出願年月日・利 としようとする場合 を確となる出願をし	よた国	ついて出	品種の名称出願年月日	☑該	登録年月当しない		
(3) 優先 (4) 出原	とした国名 ・権を主張の記 重品種の利	出願年月日・利田原年月日・利田原年月日・利田原年月日・利田原年月日・利田原年月日・利田原本 はようとする場合 医磁となる出願をしていない 資渡していない	番号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	ロ名して譲る	品種の名称出願年月日	☑該	登録年月当しない(1		
(3) 優先本(4) 出原日本国	とした国名 を主張のま 日本権の 日本	対して出願した品和 出願年月日・利 としようとする場合 を礎となる出願をし を確となる出願をし ででないない	番号 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	ロ名して譲る	品種の名称 出願年月日 Eしている場合	☑該	登録年月当しない(1	育破していな	
(3) 優先本(4) 出原日本国	とした国名 を報 の は は は 日本 は 日本 は 日本 は 日本 は 日本 は 日本 は 日	対して出願した品和 出願年月日・利 としようとする場合 を礎となる出願をし を確となる出願をし でなるは収穫物を 意渡していない 意渡している	ま号 た 業と 最初	コター して譲渡	品種の名称 出願年月日 を行った日	☑該	登録年月当しない(1	育破していな	

添付書面及び提出物件の目録

1 願書	正副各1通
2 説明書(特性表を含む)	正副各1通
3 出願品種の植物体の写真	2_種類 各3枚
(以下該当しないものを消去)	
4 出願品種が種子又は種苗を種苗とする場合	
提出する種子又は種苗の別及びその量(〇を今	
種子 1,000粒	西珠 武铁管5本
種苗管理センターへの送付年月日	두 月 및
	便 持参 その他(
	,
5 代理人出願の場合	<u>.</u>
委任状	——————————————————————————————————————
6 出願品種の育成をした者の承継人が出願した場合	
承継人であることを証する書面	1通
	·· ·
7 出願者が外国人である場合	
-(1)国籍を証明する書面(原文及び翻訳文)	
-(3)出願者が締結国等又は同盟国のいずれにも属さ	ない場合は、次に掲げる書面のいずれかっ。
- イ 出願者が日本国内に住所又は居所(法人に	ちっては、営業所)を有することを証明する書面
	——————————————————————————————————————
- 中 出願者が締結国等又は同盟国に住所又は居所	所(法人にあっては、営業所)を有することを証
- 明する書画(原文及び翻訳文)	
出願者の属する国が、日本国民に対し品種の	育成に関してその国民と同一の条件による保護
を認めていること又はその国の国民に対し日本	国が育成者権その他育成者権に関する権利の
<u> </u>	保護を認めていることを証明する書面及び当該
- 国が出願品種につき品種の育成に関する保護を	を認めるものであることを証明する書面(原文及
- び翻訳文)	
8 優先権の主張をする場合	
- 当該優先権主張の基礎となる出願があったことを記	1明する書面(原文及び翻訳文)
	—————————————————————————————————————
9 試作データ	

説明書

農林水産植物の種類 _	シネラリア	•
出願品種の名称 _	サンセネブバ (SUNSENEBUBA)	
出願者の氏名または名称	サントリー株式会社	

1 出願品種の植物体の特性

(1) 概要

この品種は、シネラリア「ジュピターブルーホワイト」と Senecio heritieri との交雑個体より 選抜して育成されたものであり、大輪、高性の鉢物向き品種である。

草姿は II型,草丈は高である。茎の太さは細,一次分枝の出方は II型,分枝数は多く節間長は中である。葉型は I型,欠こくの深さは深,鋸歯は中,葉の先端の形は中,葉縁の液打ちは中,葉身長及び葉身幅は短、葉柄の太さは細,長さは長,葉色は中である。花房の形は凹凸型,直径は大,高さは高,花形は平開咲,花径は中、花芯部の大きさは大,花弁の色は青紫(JHS カラーチャート No.8009)で,蛇の目があり、花芯の色は鮮青紫(同8005),花弁長は中,幅は中,形及びそりは II型,先端の欠こくの有無は有,先端の形は鋭,舌状花数は中,筒状花数は中,八重咲性は無,がくの形は無,切れ込みの深さは中,色は中,一花房花数は少,花の香りは有である。開花期は早である。

「ミゼット」と比較して、草丈が高いこと、葉身長が短く葉柄の長さが長であること、花弁の色が青紫色であること、覆輪があること、花弁先端の形が鋭であること等で区別性が認められる。「ミスヨコハマ」と比較して、草丈が高いこと、葉身長が短いこと、花弁の色が青紫色であること,花弁先端の形が鋭であること等で区別性が認められる。

- (2) 特性は、別紙「特性表」のとおり。
- (3) 対照品種と区別される特性
 - a 対照品種名

ミゼット(標準品種)

ミスヨコハマ(標準品種)

Ъ	17 BI	はれ	ス	性。	₩.
U	ית בשו		<i>"</i> ~	777	1

→ □	D 356	1221		LHEST	- 111	てのよ・	で区別性が	はたて
XII EB	007	りこで	וחעי	COLUXI	· (.) / .	Tの 息	こしん かけそん	いめつ~

- 1)草丈が高いこと。
- 2)茎の毛が少ないこと。
- 3)葉身長が短いこと。
- 4) 葉柄の長さが長であること。
- 5)蛇の目があること。
- 6) 花弁の色が青紫 (JHS カラーチャート No.8009) であること。
- 7) 花芯の色が鮮青紫 (JHS カラーチャート No.8005) であること。
- 8) 花弁先端の形は鋭であること。

対照品種「ミスヨコハマ」と比較して、以下の点で区別性がある。

- 1)草丈が高いこと。
- 2)茎の毛が少ないこと。
- 3)葉身長が短いこと。
- 4) 花弁の色が青紫 (JHS カラーチャート No.8009) であること。
- 5) 花芯の色が鮮青紫 (JHS カラーチャート No.8005) であること。
- 6) 花弁先端の形は鋭であること。
- (4) (1)~(3)の特性の検定を行った栽培条件
 - a 栽培地 <u>サントリー株式会社 花事業部白州栽培センター</u> (山梨県北巨摩郡白州町鳥原向林2913-1)
 - b 栽培年月及び期間 <u>平成8年7月より平成10年1月まで19ヶ月間</u>
 - c 栽培の方法 (露地、施設、地植、鉢植等栽培形態、栽培規模、その他) 7月上旬に挿し木をし、8月上旬に9cm 鉢に仮植し、9月中旬に15cm 鉢に1本植えで栽培。

2 繁殖の方法

\Box .	種子繁殖	
		うち、繁殖のつど複数の品種を交雑させて種子を得るもの
Q	栄養繁殖	
		うち、種菌を種苗とするもの
П	その他	繁殖方法を具体的に記載

3 種子又は種菌を種苗としない品種の場合の特性を確認できる植物体の維持、保存状況

維持、保存の場所

山梨県北巨摩郡白州町鳥原向林2913-1

サントリー株式会社 花事業部白州栽培センター

維持、保存の方法

鉢植えで加温栽培によりまた試験管内で親株を維持。

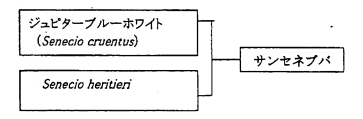
4 出願品種の育成の経過

(1) 育種素材(交配親名等)

母親 ジュピターブルーホワイト [学名: Senecio cruentus DC.(シネラリア)] (株式会社サカタのタネより購入)

父親 <u>Senecio heritieri DC.</u> (英国のナーセリーにて購入)

育成系統図



- (2) 育成地 サントリー株式会社 花事業部白州栽培センター (山梨県北巨摩郡白州町鳥原向林2913-1)
- (3) 育成の経過(育成期間その他。時系列に沿って、育成の過程ごとに年月を明記した上で、育成過程の内容を記載する。)

平成7年(1995年)1月に、サントリー株式会社白州栽培センターで、「ジュピターブルーホワイト」のクローン系統にイギリスで購入した Senecio heritieri を交配し、この種子を平成7年(1995年)7月に播種して栽培し、平成8年(1997)1月に開花した植物群の中から、花色や早生性が育成の目標に近い1個体を選抜した。組織培養により増殖した後、平成8(1996)年7月から、サントリー株式会社白州栽培センターにて鉢植えで栽培試験を行い、特性に安定性と均一性があり、対照品種と比較した結果、著しく相違点があることを確認し、平成10年(1998年)3月に育成を完了したものである。

- 5 出願品種の主たる用途 鉢物、プランター
- 6 出願品種の栽培の方法等栽培上の留意事項
- (1) 適応地域 日本全土 日本全土
- (2) 日本国内における具体的な栽培場所 (出願者の管理下にあり、現地調査が可能な栽培場所)

	- 14 1-2-7	C 32.4	~== -	10 M 7 - 1	_	~~ ~~ JQ1 .
開花期	11月	上旬	~	2月 下旬	/	周年
収穫期	月	旬	~	月旬	/	周年
成熟期	月	旬	~	月旬	7	周年
その他 生育ステージ						
•	月	旬	~	月 旬	/	周年
	月	旬	~	月旬	7	周年

(4) その他栽培上の留意事項

- 1. 夏期の高温時に葉に斑点病が出ることがある。
- 2. 15cmから18cm鉢に1株を定植する。
- 3. 開花のピークが過ぎた時点でピンチをすることにより、下部から分枝し再開花する。 その時に鉢を1まわり大きくする方が生育が良い。
- 4. 日当たりの良い場所に適している。
- 5. 通常、露地栽培では、越冬は困難である。
- 6. 花芽分化が低温により誘発されるため、暖地では開花が遅くなる傾向がある。
- 7. 生育旺盛なため、密植条件下では徒長しやすく、適宜スペースアウトするか、矮化剤を 散布する必要がある。

(5) 出願品種の栽培技術及び生育状況に関する問い合わせ先及び担当者氏名

住 所 (〒527-0063)

滋賀県八日市市大森町字池谷863-1

サントリー株式会社 近江エージングセラー内

所 属 <u>花事業部 近江栽培センター</u> (TEL <u>0748-25-0221</u>、FAX <u>0748-25-0225</u>)

氏名 宮崎 潔

7 その他(参考となるべき事項)

特になし

特 性 表

農林水産植物の種類名(シネラリア)

種類名コード 10077

区分コード 10

出願品種の名称(サンセネブパ)

(よみ:さんせねぶば、ローマ字表記:SUNSENEBUBA)

出願者の氏名又は名称(サントリー株式会社)

育成者(宮崎深)

出願者の住所(大阪府大阪市北区堂島浜2丁目1番40号)

育 成 地 の 場 所(山梨県北巨摩郡白州町大字鳥原向林2913-1 サントリー(株)花事業部白州栽培センター)

特性調査場所(育成地の場所に同じ)

特性調査者の氏名(宮崎 潔)

特性調査年(平成10(1998)年1月)

対照品種名(最も類似する品種)

(ミゼット、ミスヨコハマ)

(特性について該当する項目を〇で囲んで下さい)

≅分	形質	出願品種の特性値								備考	対照品	煙の特性値	
		01	02		04	05	06	07	08	09	(測定値等)	(ミゼット)	(ミスヨコハマ)
植	草姿	I	(E)	Ш		,					図1	03	01
物体	草丈			低	•	Ф	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(B)			(35.0cm)	03 (14cm)	05 (19cm)
02 基	茎の太さ			H		中	10710000	太	roton de so		(4.9mm)	O5 (5.6mm)	05 (5.4mm)
	アントシアン 発色の有無	無								(4)		09	09 .
	アントシアン 発色の程度			少		ф		3		<u></u>		07	05
	茎の毛の多少			③		中		多				07	07
	一次分枝の出方	I ら分枝 か	日金体が			1110000					⊠2	02	01
	分枝数			少		中		3				05	05
	節間長			短		(P)		長			(1.7cm)	O3 (0.5cm)	O3 (0.5cm)
03 菜	葉型	Ī ₩'	エチント							2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 3	01	01
	欠こくの深さ	#		浅		中		(3)		 -	図4	05	05
	鋸歯	1	<u> </u>	尖		(丸			図4	03	03
	質の大きさ	 	İ	小		中		3		İ	2 25	05	07
	葉の先端の形	†		鋭		(鈍		 	⊠6	03	05

区分	形質	出願品種の特性値									備考	対照品種の特性値	
	,,,, ,,	01	02	03	04	05	06	07	08	09	(測定値等)	(ミゼット)	(FACESS)
	葉縁の波打ち			弱		(強			2 7	05	03
	葉身長			(SE)		中		長		ļ	☑8 (9.2cm)	O5 (13.9cm)	07 (17.5cm)
	菜身幅			勼		中		長			図8 (9.8cm)	05 (10.3cm)	07 (13.0cm)
	葉柄の太さ			(#B)		中		太		<u></u>	図8 (3.2mm)	03 (4.2mm)	05 (5.2mm)
	葉柄の長さ			短		中		€		ļ	図8 (8.6cm)	03 (4.7cm)	05 (7.7cm)
	葉柄の翼の有無	無		<u> </u>						7	図9	09	09
	葉色 (葉表)			淡		(濃				05	07
	アントシアン 発色の有無 (葉裏)	無								ৰ		01	09
	アントシアン 発色の程度 (葉裏)			(3)		ф		瀍					05
	アントシアン 発色の色の種類	(A)	紫	<u> </u>				ļ		<u> </u>			02
	葉毛の多少 (表)			少		中	 	3			A M M + C M	05	07
	葉毛の多少 (裏)			少		中		3				07	07
	毛の色	(#)			 					有		01	01
)4 E	花房の形	I 平 型	丸型	四四型	第 中區署	·					図10	01	02
	花房の直径		İ	小	₩	中	[3		<u> </u>	図11 (35cm)	03 (22cm)	O3 (23cm)
	花房の高さ			低	<u> </u>	中		(B)		<u> </u>	図11 (24cm)	03 (8cm)	07 (17cm)
	花形	」し、いまでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	日早時	Ⅲ 反転唉							图12	01	02
	花径	码	B	· 唉	<u> </u>	(大		ļ. <u></u> .	(6.8cm)	05 (3.2cm)	05 (4.2cm)
	花芯部の大きさ			小		中		3			(1.6cm)	03 (0.8cm)	05 (1.1cm)
	花弁色	J⊦	iSカ	ラーヲ	ヤー	トにも	る	L	L	.t	No. 8009 色名 青紫	No. 9207 色名 鮮赤紫	No. 8005 色名 鲜青紫

シネラリア 2

1	形質	出願品種の特性値									備考	対照品種の特性値	
1	/IV A	01	02	03	04	05	08	07	08	09	(測定値等)	(ミゼット)	FACE (\$2)
	空の目、 覆輪の 有無	無								(1)		01	09
	蛇の目、複輪の 大きさ	極短		短		\oplus		長		極長	図13 2.3cm		Q5 (2.5cm)
3	陀の目の境界		不り明め	瞬線								**************************************	02
	校りの有無	**				 				有	·	01	<u>01</u>
1	校りの色	JH	ISカ	 ラーチ	ヤー	トに。	:る	L	1	·	No. 色名	No. 色名	No. 色名
3	花芯の色	JH	iSカ	<u> </u>	ヤー	トに。	る				No. 8005 色名 鮮青紫	No. 9209 色名 濃赤紫	No. 8006 色名 違青紫
	花弁長 .		İ	短		(長		T	(2.7cm)	05 (1.5cm)	05 (1.6cm)
	花弁幅			狭		(P)		広		<u> </u>	(1.0cm)	05 (0.8cm)	05 (0.8cm)
1	花弁の形	I	1	ш	IV						図14	01	02
	花弁のそり	I	(II)	Ш			İ				図15	02	03
	花弁先端の欠刻 の有無	無								1		09	09
	花弁先端の形	I T	其纯	坦丸	IV 說		 .	ļ			図16	03	03
	花弁数 (舌状花)			少		(P)		多			(12-13)	05 (13)	05 (13)
	花弁数 (筒状花)			少		(P)	1	多			(140)	03 (86)	03 (86)
	八重咲性	(#)								有		01	01
-	八重咲の程度			少		中		多					1 (ata 186) 1 (ata 186) 166) 166) 166) 166) 167) 167)
	がくの形	(I 無)	I +	強	†		<u> </u>	 			図17	02	01
	がくの切れ込み の深さ			短		(P)		長			(1.5mm)	07 (2.2mm)	05 (1.2mm)
	がくの色			淡		(濃				05	05
	がくのアントシア ンの発色の有無	無								看)	***************************************	01	09
	主茎頂花の花柄の太さ			細		(太			(1.3mm)	05 (1.5mm)	05 (1.7mm)

シネラリア 3

区分	形,實		t	1 1		種の		. 1		備考	対照品種の特性値		
		01	02		04		06		80	09	(測定値等)	(ミゼット)	(テスヨコハマ)
	主茎頂花の花柄 の長さ			短		(長		·	(3.7cm)	05 (2.5cm)	05 (2.7cm)
i	一花房花数			®		中		多			(75-90)	05 (180)	03 (90)
	花の香り	無								角		09	09
05 種 子	種子の色	灰白	淡褐	褐	黑						種子なし	02	02
06生態的特性	開花期		†	P		ф		晚			(7月挿し11月 上旬)	07(8月は種1 月開花)	07(8月は種1 月開花)
態的	耐寒性			弱		(P)		強				05	05
特性	耐暑性			弱		(P)		強				05	05
	病害抵抗性		<u> </u>	弱		(P)		強		ļ		05	05
	虫害抵抗性			弱		(P)		強		ļ		05	05
							- ·			ļ			
										ļ			
		ļ <u>.</u>		 	ļ	ļ		ļ				-	
			ļ	<u> </u>		ļ			 				
			ļ. 						<u> </u>		***************************************		
				<u> </u>	<u> </u>		 	ļ !		 			
) - en, ener per ha.e.) el per i i el estè i (elle 160 160 160 160 160 160 160 160 160 160			 -	<u> </u>			ļ [ļ			2 2 2 3 4 1 1
			ļ	<u> </u>		ļ	<u> </u>		<u> </u>	 -			
	h dur sur y sur bide a har reser a for the his name such residença sum apaç que						<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		M 188 04 Nov 2000 have do 1 a mar loss of 10 a 10 a 10 bot dawn	# ************************************
				<u> </u>	<u> </u>		ļ		<u> </u>	 			
				ļ					ļ	ļ			
	·		<u> </u>	ļ	 				<u> </u>	<u> </u>		1	
	•						İ	ĺ					

シネラリア 4